

# 沙雅县电厂用耐高温硅酸铝针刺毯报价

产品名称	沙雅县电厂用耐高温硅酸铝针刺毯报价
公司名称	乌鲁木齐飞达晨光保温材料有限公司
价格	360.00/m
规格参数	品牌:晨光挤塑板 尺寸:1200mm*600mm 产地:新疆
公司地址	新疆乌鲁木齐市水磨沟区七道湾北路东十巷35号
联系电话	0991-6092446 15299118776

## 产品详情

沙雅县电厂用耐高温硅酸铝毯报价 对于硅酸铝毯相信现在很多从事需要有保温要求的领域的人不陌生，因为他们是看到硅酸铝毯在保温上精彩的。很多需要保温的生产设备由于硅酸铝毯的应用，大大了人为干涉的。以前的普通保温材料经常会生产中的极其不，只能人为的加以干涉。

XPS保温板就是挤塑式聚隔热保温板，它是以聚树脂为原料加上其他的原辅料与聚合物,通过特殊工艺加热混合同时注入催化剂,然后连续挤塑压出成型而制造的硬质泡沫塑料板.它的学名为绝热用挤塑聚泡沫塑料(简称XPS),XPS具有的闭孔蜂窝结构,这种结构让XPS板有极低的吸水性(几乎不吸水)、防潮、不透气、轻质、耐腐蚀、低热导系数、高抗压性、抗老化性(正常使用几乎无老化分解现象)、使用寿命长、导热系数低等优能的节能环保型保温材料。其机械性能是EPS无法比拟的,另外,由于连续性挤出所致的紧密的闭孔结构。它的密度、吸水率、导热系数及蒸汽渗透率均低于其他类型的板材,是目前市场公认保温材料。

具有高热阻、低线性、比低的特点,其结构的闭孔率达到了99%以上,形成真空层,避免空气流动散热,确保其保温性能的持久和,相对于发泡聚氨酯80%的闭孔率,优势不言而喻。实践证明20mm厚的XPS挤塑保温板,其保温效果相当于50mm厚发泡聚,120mm厚水泥珍珠岩。因此本材料是目前建筑保温之选。由于XPS板的特殊结构,其抗压强度极高、抗冲击性极强,根据XPS的不同型号及厚度其抗压强度达到150~500Kpa以上,能承受各地面荷载,广泛应用于地热工程、高速公路、跑道、广场地面、大型冷库及车内装饰保温等领域。吸水率是衡量保温材料的一个重要参数。保温材料吸水后保温性能随之下降。

覆铝箔隔热保温棉硅酸铝毯耐高温隔热棉硅酸铝防火棉。炉体的主要结构材料是各种氧化铝陶瓷纤维板,如高砖,粘土砖,浇注料和陶瓷纤维。使窑内的导热系数变小,热量不致流失,从而有效的进行热源循环使用,达到节能降耗的功能。在低温情况下,的水极易结冰,了保温材料的结构,从而使板材的抗压及保温性能下降。由于聚分子结构本身不吸水,板材分子结构,无间隙,解决了其它材料漏水、渗透、结霜、冷凝等问题。XPS板的完全闭孔式发泡化学结构与其蜂窝状物理结构,使其具有轻质、度的特

性，便于切割、运输，且不易破损、安装方便。长时间的使用中，不老化、不分解、不产生有害，其化学性能极其，不会因吸水和腐蚀等降解，使其性能下降，在高温下仍能保持其优越的性能，根据有关资料介绍，XPS挤塑保温板即使使用30~40年，仍能保持优异的性能，且不会发生分解或霉变，没有有毒的挥发。XPS板经有关部门检测起化学性能。不挥发有害，对人体无害，生产原料采用环保型材料，不产生任何工业污染。该产品属环保型建材。

在建筑中使用硅酸铝毯是很多施工单位的选择，这是为什么呢。硅酸铝毯用于高层建筑作为性极强的硅酸铝毯在很多行业拥有超高人气，这都是和它有极强的性有关。保温效果好有了硅酸铝毯，后续的使用就不再是关心的事情。

硅酸铝毯的使用寿命和温度有很大的关系符合要求并达到环保，消防要求。粉时，白色漆膜的遮盖粒力不下降，且白度有所。硅酸铝纤维板典型应用：。硅酸铝毯是一种以硅酸铝为原料采用电阻炉工艺，硅酸铝长纤维成型的一种保温耐火材料。